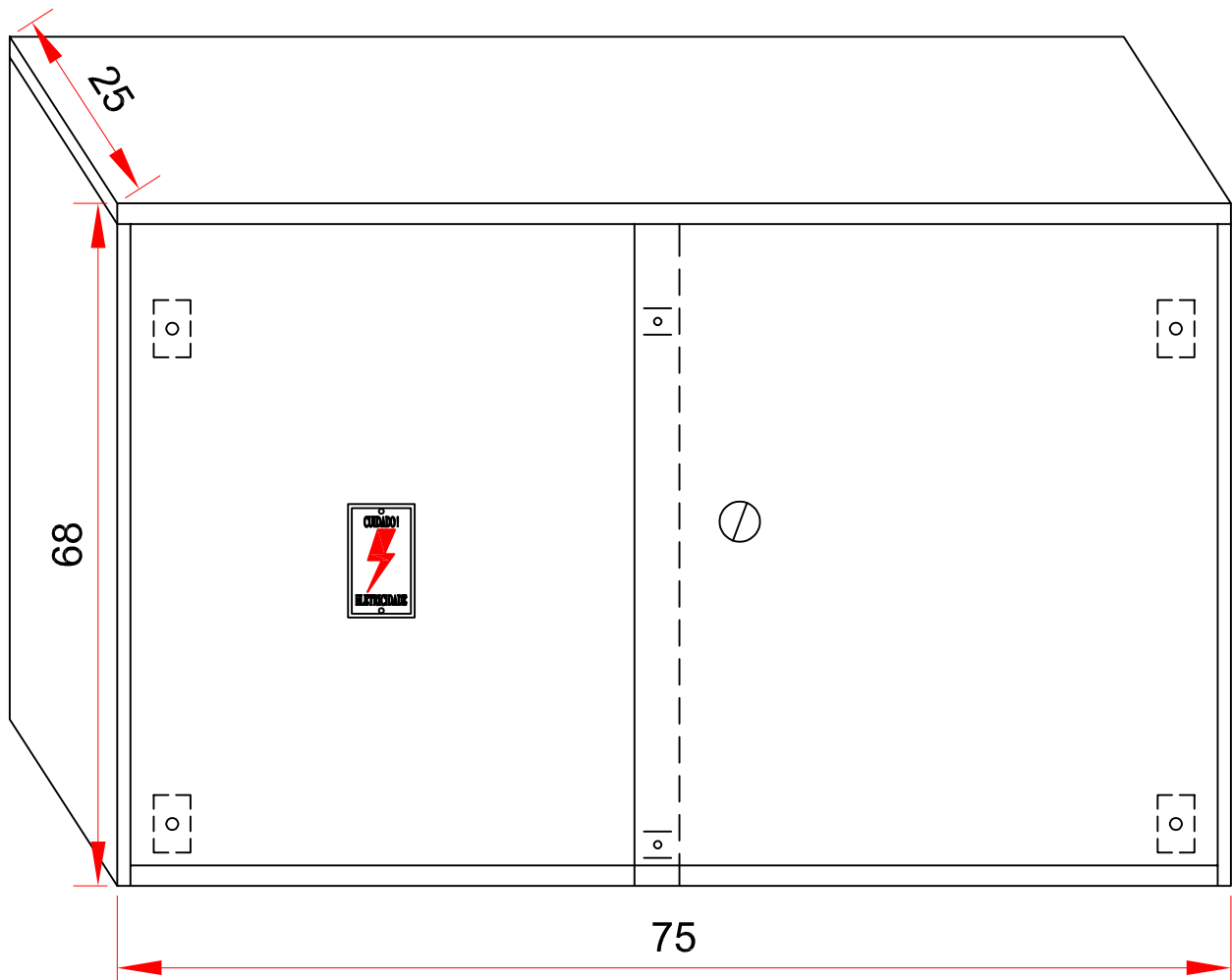
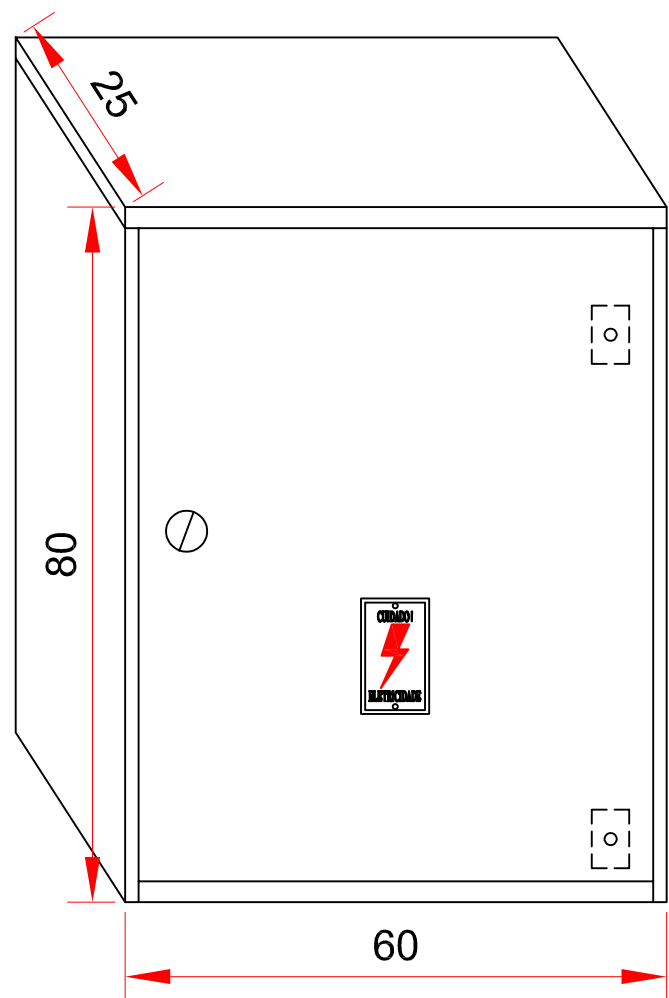


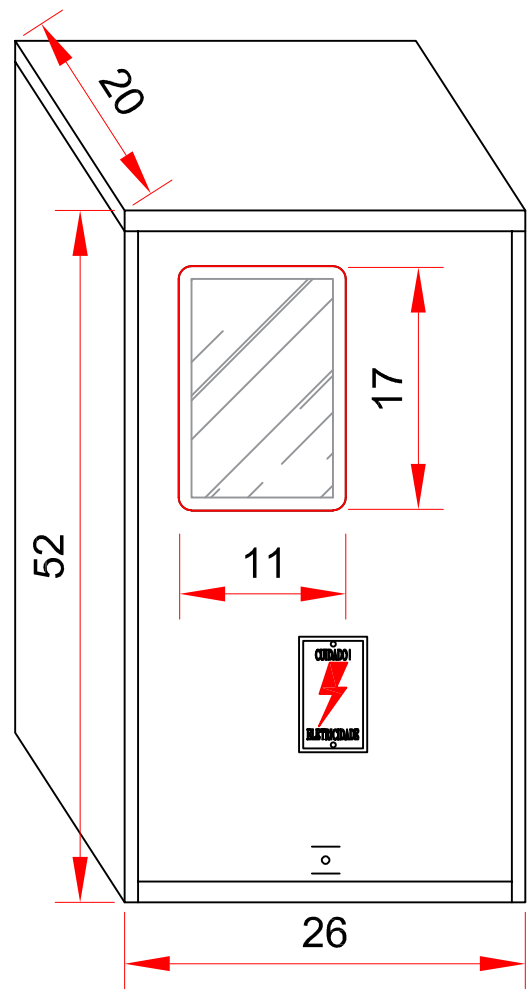
CAIXA PARA MEDIDORES DE DEMANDA (kWh-kW)  
TIPO MDR (ALUMÍNIO)



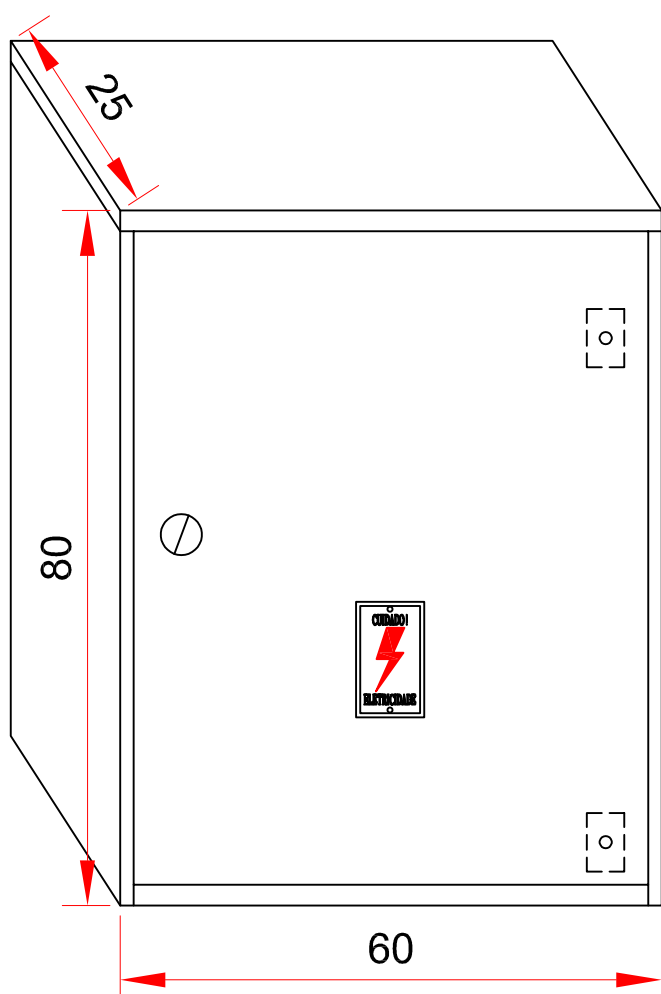
CAIXA PARA TRANSFORMADORES DE CORRENTE  
TIPO TC2 (ALUMÍNIO)



CAIXA PARA PROTEÇÃO GERAL



CAIXA BEP + DPS



CAIXA PARA DISTRIBUIÇÃO GERAL

DETALHE DIMENSIONAL DAS CAIXAS  
SEM ESCALA

NOTAS:

- DIMENSÕES ESTÃO EM CENTRÍMETROS (cm), EXCETO ONDE INDICADO;
- DEVERÃO SER UTILIZADOS QUADRO DE FABRICANTES HOMOLOGADOS PELA CELESC;
- AS CAIXAS DE TC E DA CAIXA DE MEDIDORES DEVE POSSUIR DISPOSITIVO PARA LACRE;
- A CAIXA DE PROTEÇÃO GERAL DEVE TER ESPELHO INTERNO E TAMPA COM PROTEÇÃO DO MANÍPULO DO DISJUNTOR LACRÁVEL, APARENTE OU IMBUTIDO NA TAMPA;

3		
2		
1		
0	CONSULTA PRÉVIA	01/08/2023
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA



WORKLIGHT SOLUÇÕES EM ENGENHARIA ELÉTRICA E AUTOMAÇÃO LTDA  
CNPJ: 38.230.831/0001-22 Insc.Est: 260651869 CREA-SC: 174980-3  
Rua Tiradentes, 877, Sala 01, Vila Pedrini, 89600-000 Joaçaba-SC  
Fone: (49) 3090-0408 E-mail: [atendimento@worklight.eng.br](mailto:atendimento@worklight.eng.br)

PROJETO:  
SUBESTAÇÃO DE MEDIÇÃO COM TRANSFORMADOR EM POSTE 112,5KVA

ENDEREÇO:  
RUA PADRE JOÃO POLMANN, IRANI, SC, CEP 89680-000

ESCALA:  
INDICADA

ART:  
8447620-5

SO:  
486421

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ENG.º RUBENS WALMORBIDA NETO  
CREA-SC 165273-0

PROPRIETÁRIO:

ESCOLA MUN. DE EDUCAÇÃO  
VALDECIR ANGELO ZAMPIERI

PRANCHA:

ELET.  
05B/ 05

AGOSTO  
2023